



技术参数:

- 1. 额定电流: 2A AC/DC.
- 2. 额定电压: 200V AC/DC.
- 3. 工作温度: -20°C to 85°C .
- 4. 接触电阻: $30\text{m}\Omega$ Max.
- 5. 绝缘电阻: $1000\text{M}\Omega$ Min.
- 6. 耐电压: 1000V AC/minute .
- 7. 符合ROSH要求.

材料

- 1. 基座: LCP.
- 2. 插针和焊片: 黄铜.
- 3. 电镀: 镍 和 锡.

变更单号	版本	日期	内容描述	变更者

2.0-16ALT	36.0	30.0
2.0-15ALT	34.0	28.0
2.0-14ALT	32.0	26.0
2.0-13ALT	30.0	24.0
2.0-12ALT	28.0	22.0
2.0-11ALT	26.0	20.0
2.0-10ALT	24.0	18.0
2.0-9ALT	22.0	16.0
2.0-8ALT	20.0	14.0
2.0-7ALT	18.0	12.0
2.0-6ALT	16.0	10.0
2.0-5ALT	14.0	8.0
2.0-4ALT	12.0	6.0
2.0-3ALT	10.0	4.0
2.0-2ALT	8.0	2.0
产品名称	B	A

CAX 浙江创都电子科技有限公司 ZHEJIANG CHUANGDU ELECTRONICS AND TECHNOLOGY CO., LTD.									
X. ± 0.50	设计	叶云龙	日期	2021. 1. 18	名称	2.0-NALTGB			
X.X ± 0.25	审核	黄斌斌	日期	2021. 1. 18	料号				
X.XX ± 0.20	批准	王红芳	日期	2021. 1. 18					
X° $\pm 3^{\circ}$									
未注公差	比例	1:1	单位	mm	版本	A	页码	1 OF 1	A4

